# **PCT**

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	Pecherchenheri	über die Übermittlung des internationalen chts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit
<pre>58 267/7ch</pre>	VORGEHEN zutreffend, nach	stehender Punkt 5 (Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr
nternationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frunesies) Frioritaisoatum (129.monasoatum
PCT/EP 03/00112	08/01/2003	11/01/2002
Anmelder		
GIESECKE & DEVRIENT GMBH		
STESECKE & DEVKTENT GEDIT		
	Book and analysis	- 5rdo orgtollt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen Rechercheriber nternationalen Büro übermittelt.	nörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Allikei 10 abermilien. Eine Ropie was Esta		
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt 4 Blätte	er.
Darüber hinaus liegt ihm je	eweils eine Kopie der in diesem Bericht ger	nannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
1. Grundlage des Berichts		de la
a. Hinsichtlich der Sprache ist die in	ternationale Recherche auf der Grundlage ngereicht wurde, sofern unter diesem Punk	der internationalen Anmeldung in der Sprache it nichts anderes angegeben ist.
Anmeldung (Regel 23.1 p	)) duichgeluitit worden.	lörde eingereichten Übersetzung der internationalen
dor international	ilen Anmeldung offenbarten Nucleotid- un	nd/oder Aminosāuresequenz ist die internationale
Recherche auf der Grundlage des	Sequenzprotokolis autongerani i wordon,	das
in der internationalen Ann	neldung in Schrifflicher Form enthalten ist.	Form eingereicht worden ist.
	ationalen Anmeldung in computerlesbarer F	
	lich in schriftlicher Form eingereicht worde	
bei der Behörde nachträg	lich in computerlesbarer Form eingereicht	nzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der
internationalen Anmeldur	in Milleldezelipuliki ililadəgelli, walda	to.go.og
Die Erklärung, daß die in	computerlesbarer Form erfaßten Informatie	onen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entspreche
wurde vorgelegt.	•	
O Doctimento Ancorriche	haben sich als nicht recherchierbar erwi	iesen (siehe Feld I).
	eit der Erfindung (siehe Feld II).	
3. MangeInde Einheitlichk	icit del Elimiteria (elemente de la constante	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Er	findung	
	eingereichte Wortlaut genehmigt.	
	der Behörde wie folgt festgesetzt:	
<ol><li>Hinsichtlich der Zusammenfassung</li></ol>		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	eingereichte Wortlaut genehmigt.	en Fassung von der Behörde festgesetzt. Der kun der Absendung dieses internationalen
wurde der Wortlaut nach Anmelder kann der Behö	orde innernaid eines Monais nach dem Dai	tum der Absendung dieses internationalen
Recherchenberichts eine	e Stellungnanme vorlegen.	
1	en ist mit der Zusammenfassung zu veröffe	
wie vom Anmelder vorge		keine der Abb.
	t keine Abbildung vorgeschlagen hat.	
weil diese Abbildung die	Erfindung besser kennzeichnet.	

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen 3/00112 PCT/

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B41M1/24 RAINITORIA

B41C1/00

B41M3/14

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )

B41C B42D B41M B41N IPK 7

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

~	ALS WESENTL	104	ANGESEHENE	UNTERLAGEN
6.	ALS WESENIL	лωп	ANGESEDENE	OHIENEAGEN

Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
US 6 176 522 B1 (JACKSON WAYNE K)	25
Spalte 2, Zeile 57 -Spalte 4, Zeile 47 Spalte 5, Zeile 33 -Spalte 7, Zeile 44	1-24
DE 100 15 097 A (GIESECKE & DEVRIENT GMBH) 4. Oktober 2001 (2001-10-04) Absatz '0005! Absatz '0011! - Absatz '0013! Absatz '0024! Ansprüche	25
US 5 722 693 A (WICKER KENNETH M) 3. März 1998 (1998-03-03) Spalte 5, Zeile 64 -Spalte 6, Zeile 5 Anspruch 1/	25
	US 6 176 522 B1 (JACKSON WAYNE K) 23. Januar 2001 (2001-01-23) Spalte 2, Zeile 57 -Spalte 4, Zeile 47 Spalte 5, Zeile 33 -Spalte 7, Zeile 44  DE 100 15 097 A (GIESECKE & DEVRIENT GMBH) 4. Oktober 2001 (2001-10-04) Absatz '0005! Absatz '0011! - Absatz '0013! Absatz '0024! Ansprüche  US 5 722 693 A (WICKER KENNETH M) 3. März 1998 (1998-03-03) Spalte 5, Zeile 64 -Spalte 6, Zeile 5 Anspruch 1

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entrehmen
டப்	entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie X

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- \*A\* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- \*E\* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- \*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- \*& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

10/04/2003

2. April 2003

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Whelan, N

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/ 3/00112

		PCI/	73/00112
C.(Fortsetz Kategorie°	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betra	icht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	LIC E 106 12E A (ANTES GREGOR)		25
^	21. April 1992 (1992-04-21) Spalte 2, Zeile 31 - Zeile 51 Spalte 3, Zeile 21 - Zeile 39		
	Spalte 2, Zeile 31 - Zeile 31 Spalte 3, Zeile 21 - Zeile 39		
		ς.	
	*		
			,
	·		

1

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

selben Patentfamilie gehören Angaben zu Veröffentlichungen, g PCT 03/00112 Datum der Mitglied(er) der Datum der Im Recherchenbericht Patentfamilie Veröffentlichung angeführtes Patentdokument Veröffentlichung 15-12-2001 209576 T 23-01-2001 **B1** AT US 6176522 680002 B2 17-07-1997 ΑU 03-01-1995 ΑU 6920994 A 22-12-1994 WO 9429119 A1 22-12-1994 2164629 A1 CA 19-06-1996 1124940 A CN 10-01-2002 69429266 D1 DE 04-07-2002 69429266 T2 DE 18-03-2002 710183 T3 DK 08-05-1996 0710183 A1 EP 16-05-2002 2167366 T3 ES 07-12-1995 FΙ 955882 A 19-11-1996 8510967 T JP 04-12-1995 954908 A NO 26-11-1996 NZ 267032 A 31-05-2002 PT 710183 T 19-12-1997 SG 44393 A1 29-06-1999 US 5915731 A 04-10-2001 DE 10015097 A1 04-10-2001 Α DE 10015097 08-10-2001 4422301 A AU 04-10-2001 WO 0172525 A1 08-01-2003 ΕP 1272352 A1 KEINE Α 03-03-1998 US 5722693 105784 T 15-06-1994 AT Α 21-04-1992 US 5106125 23-06-1994 59005737 D1 DE 05-06-1991 EP 0429782 A1 02-06-1991 905917 A ,B, FI 3053209 B2 19-06-2000

JP

JP

NO

3182387 A

905153 A ,B,

Internationales Aktenzeichen

08-08-1991

03-06-1991